



Universidade de Cruz Alta

**UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA
CONSELHO UNIVERSITÁRIO**

RESOLUÇÃO Nº 25/2012

Dispõe sobre a aprovação da readequação da base curricular 2013 – turno noturno do Curso de Biomedicina da Universidade de Cruz Alta,

=====
O **Conselho Universitário**, em reunião realizada no dia 26 de setembro de 2012, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Estatuto da Universidade de Cruz Alta e pelo seu Regimento Interno,

RESOLVE:

Artigo 1º. Aprovar a readequação da base curricular 2013 – turno noturno do Curso de Biomedicina da Universidade de Cruz Alta, com duração de 09 (nove) semestres, 53 (cinquenta e três) disciplinas curriculares, 06 (seis) disciplinas optativas, 226 (duzentos e vinte e seis) créditos e carga horária total de 3.500 (três mil e quinhentas) horas/aula – incluídos os estágios supervisionados, seminários e demais atividades acadêmicas curriculares complementares.

Artigo 2º. A presente Resolução passa a vigorar a partir da data de sua publicação, revogando-se as disposições em contrário.

Cruz Alta, aos vinte e seis dias do mês de setembro do ano de dois mil e doze.

Elizabeth Fontoura Dorneles
Presidente Conselho Universitário

Registre-se e Publique-se.
Cruz Alta, 26 de setembro de 2012.

=====
Sadi Herrmann
Secretário-Geral



UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA
VICE-REITORIA DE GRADUAÇÃO

Centro de Ciências da Saúde

Curso de Biomedicina

PORTARIA Nº 01 DE 06/01/12 - D. O. U. DE 09/01/12.

READEQUAÇÃO DA BASE CURRICULAR BIOMEDICINA – 2013

Semestre	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CH/T	CH/P	
1º	Anatomia Humana		04	60	30	30	
	Biologia Celular		02	30	30	-	
	Histologia		04	60	30	30	
	Biofísica		02	30	30	-	
	Química Geral e Orgânica		04	60	30	30	
	Matemática		02	30	30	-	
	Biossegurança		02	30	30	-	
	Sociologia		02	30	30	-	
	Total			22	330	240	90
2º	Química Analítica	Química Geral e Orgânica	04	60	30	30	
	Antropologia		02	30	30	-	
	Fisiologia Humana	Anatomia Humana	04	60	60	-	
	Histologia dos sistemas	Histologia	04	60	30	30	
	Embriologia		02	30	30	-	
	Genética		04	60	60	-	
	Bioética e Regulamentação Biomédica		02	30	30	-	
	Total			22	330	270	60
	3º	Bioquímica	Química Geral e Orgânica	06	90	60	30
Produção Textual			02	30	30	-	
Patologia		Fisiologia Humana	04	60	30	30	
Imunologia			02	30	30	-	
Bacteriologia			04	60	30	30	
Genética Aplicada		Genética	02	30	30	-	
Metodologia da Pesquisa			02	30	30	-	
Total				22	330	240	90
4º	Hematologia		03	45	30	15	
	Virologia	Imunologia	02	30	30	-	
	Saúde Pública e Epidemiologia		03	45	45	-	
	Bioestatística		02	30	30	-	
	Biologia Molecular I	Genética Aplicada	04	60	30	30	
	Farmacologia		04	60	60	-	
	Seminário Biomédico I		02	30	30	-	
Total			20	300	255	45	
5º	Biologia Molecular II	Biologia Molecular I	04	60	30	30	
	Citopatologia	Patologia	03	45	30	15	
	Bioquímica Clínica	Bioquímica	06	90	60	30	
	Bacteriologia Clínica	Bacteriologia	05	75	45	30	
	Seminário Biomédico II		02	30	30	-	
	Total			20	300	195	105

Semestre	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CH/T	CH/P
6°	Imunologia Clínica	Imunologia	06	90	60	30
	Citopatologia Clínica	Citopatologia	04	60	30	30
	Hematologia Clínica	Hematologia	06	90	60	30
	Toxicologia	Farmacologia e Bioquímica	04	60	30	30
	Bioinformática		02	30	30	-
	Seminário Biomédico III		02	30	30	-
	Total		24	360	240	120

Semestre	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CH/T	CH/P
7°	Micologia		04	60	30	30
	Parasitologia Clínica		06	90	60	30
	Líquidos Corporais		02	30	15	15
	Gestão Laboratorial		02	30	30	-
	Optativa		02	30	30	-
	Pesquisas Biomédicas I		02	30	15	15
	Seminário Biomédico IV		02	30	30	-
	Análise Ambiental		02	30	30	-
Total		22	330	240	90	

Semestre	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CH/T	CH/P
8°	Estágio Supervisionado I – Habilitação em Citologia Oncótica ou Biologia Molecular	Até o 7° semestre Concluído	34	510	-	510
	Pesquisas Biomédicas II	Pesquisas Biomédicas I	02	30	15	15
	Trabalho de Conclusão de Curso I	50% do curso concluído, Metodologia da Pesquisa, Bioestatística	02	30	30	-
	Total		38	570	45	525

Semestre	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CH/T	CH/P
9°	Estágio Supervisionado I – Habilitação em Análises Clínicas	Até o 8° semestre Concluído	34	510	-	510
	Trabalho de Conclusão de Curso II	Trabalho de Conclusão de Curso I	02	30	30	-
	Total		36	540	30	510

Total de Disciplinas: **53**

Total de Créditos: **226**

Horas de Estágio Curricular Supervisionado: **1020**

Total de Horas/aula: **3390**

Atividades complementares: **110 horas**

Carga horária total: **3500 horas**

Turno: **Noturno**

Janaina Lacer

ANEXO I

ELENCO DAS DISCIPLINAS OPTATIVAS:

Disciplina	Créditos	Carga Horária		
		Teórica	Prática	Total
Bromatologia	02	-	-	30
Hemoterapia	02	-	-	30
Imagenologia	02	-	-	30
Inglês Instrumental	02	-	-	30
Libras	02	-	-	30
Microbiologia dos alimentos	02	-	-	30



Jonaina Cesar